

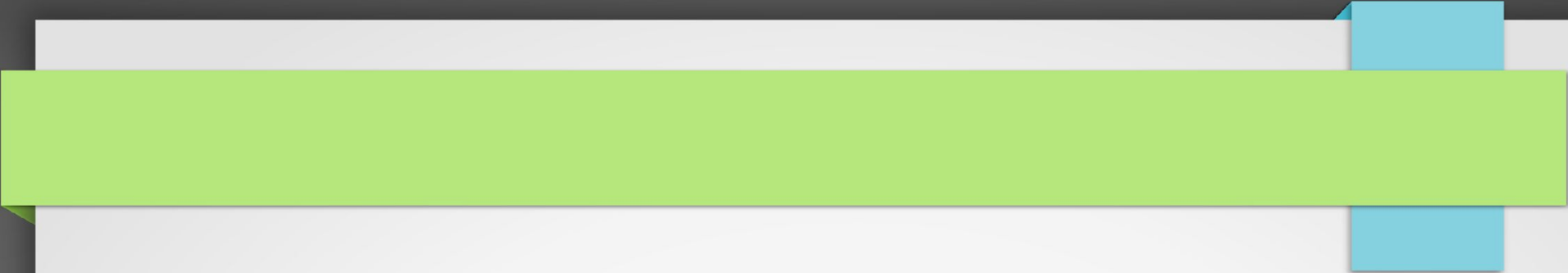
Чрезвычайные ситуации природного характера , их последствия и правила безопасного поведения

Состав группы

- 1)Первунецких Андрей .
- 2)Голотин Матвей.
- 3)Боброва Екатерина .

План

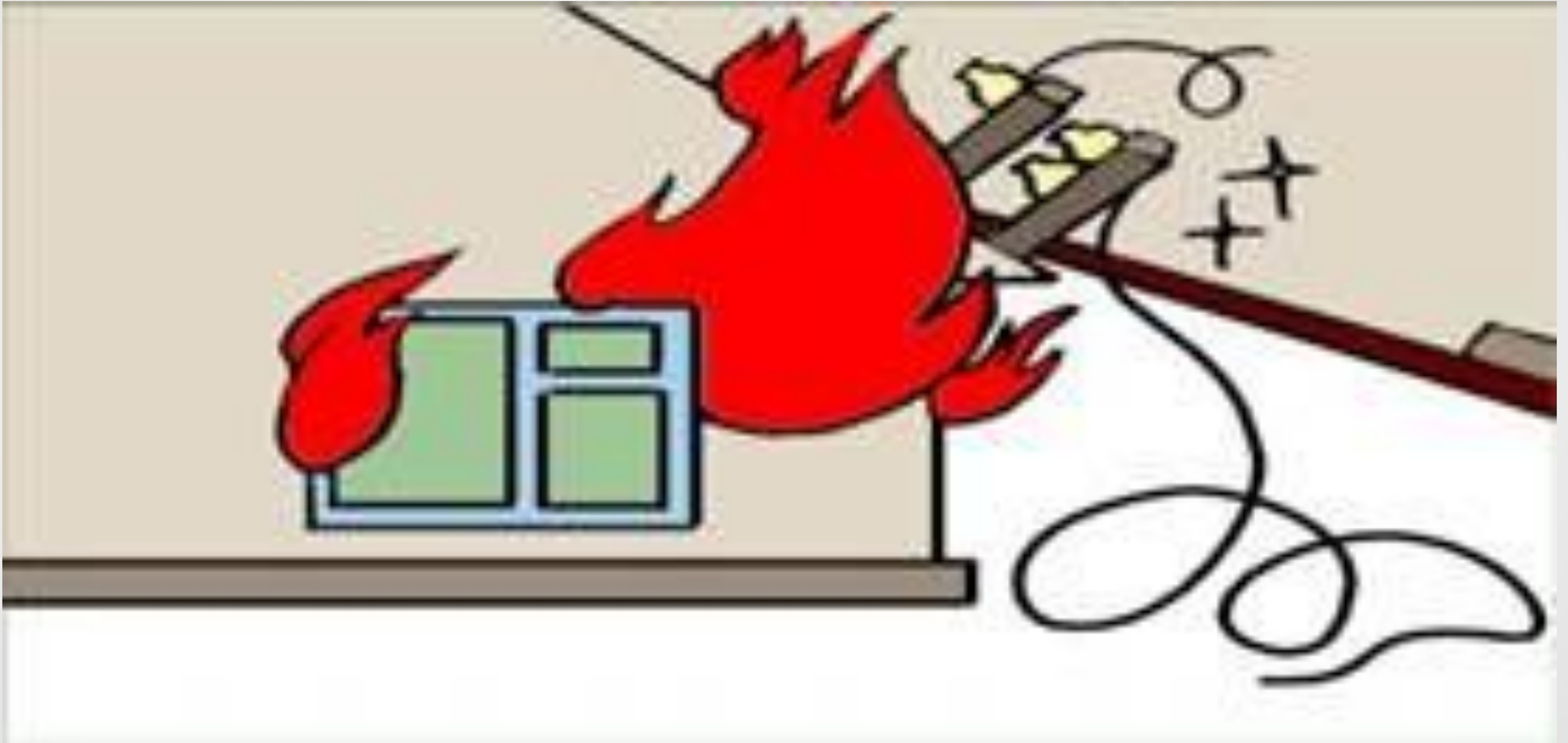
- 1 Правила безопасного поведения при заблаговременном оповещении о землетрясении, во время и после него .
- 2 Землетрясения и их поражающие факторы.
- 3 Самые разрушительные землетрясения в истории.



Правила безопасного поведения
при заблаговременном
оповещении о землетрясении, во
время и после него .

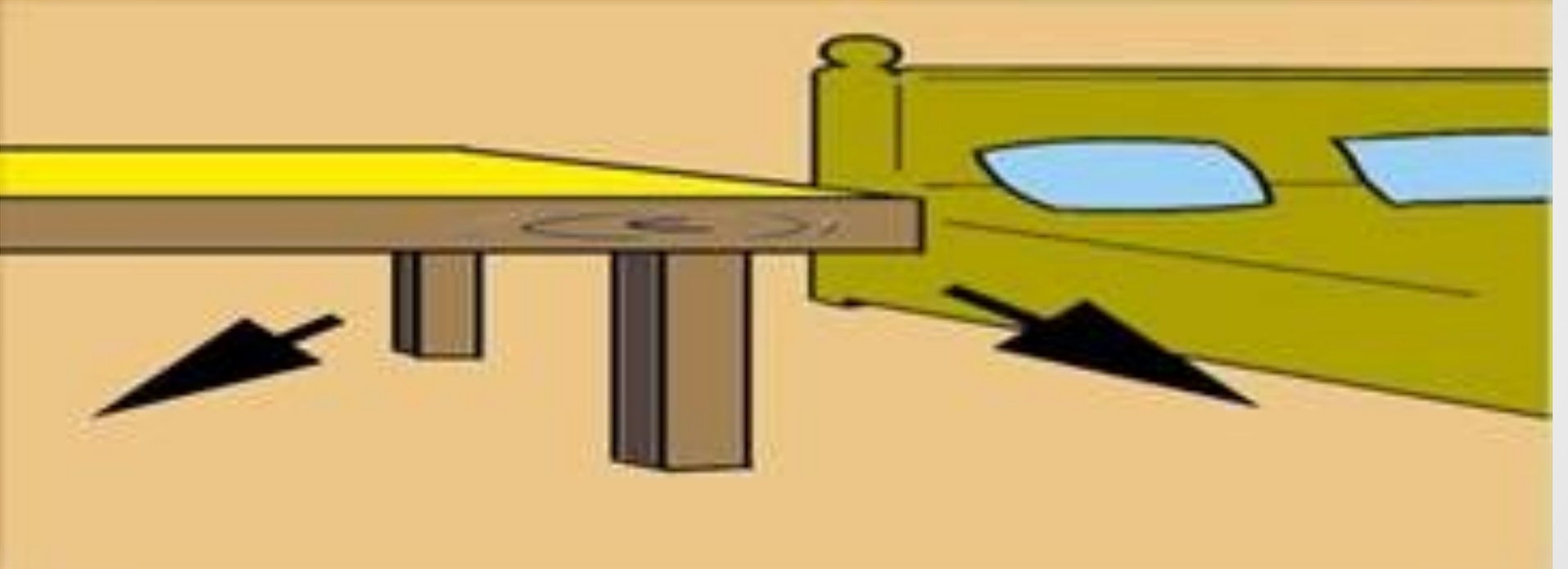


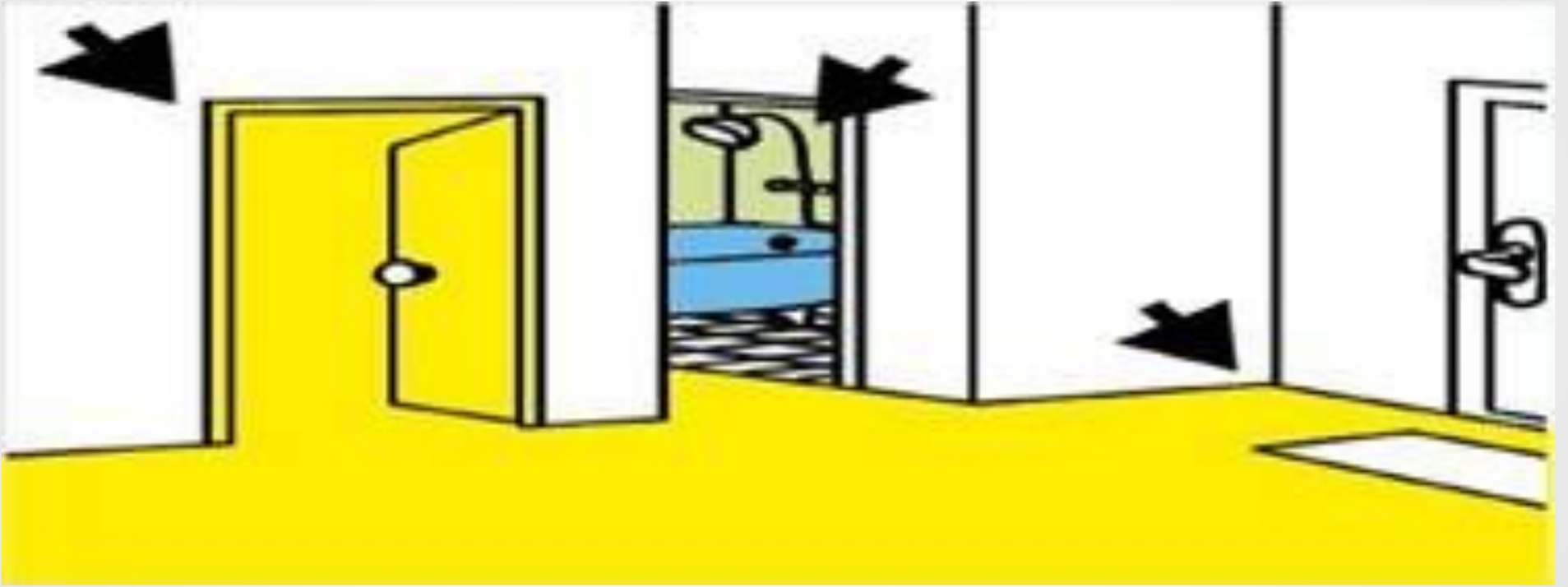




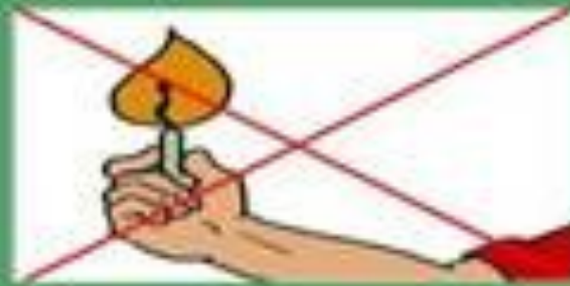




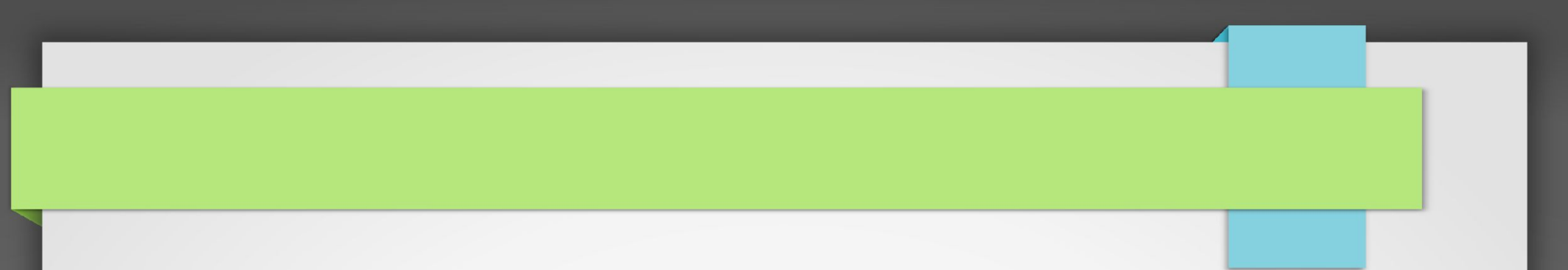












Землетрясения и их
поражающие факторы.

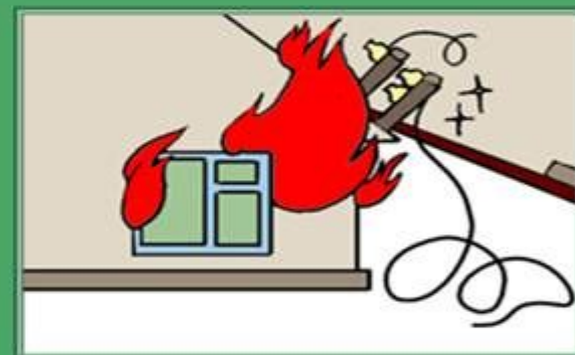
**12-балльная международная
сейсмическая шкала.
(Шкала Рихтера).**

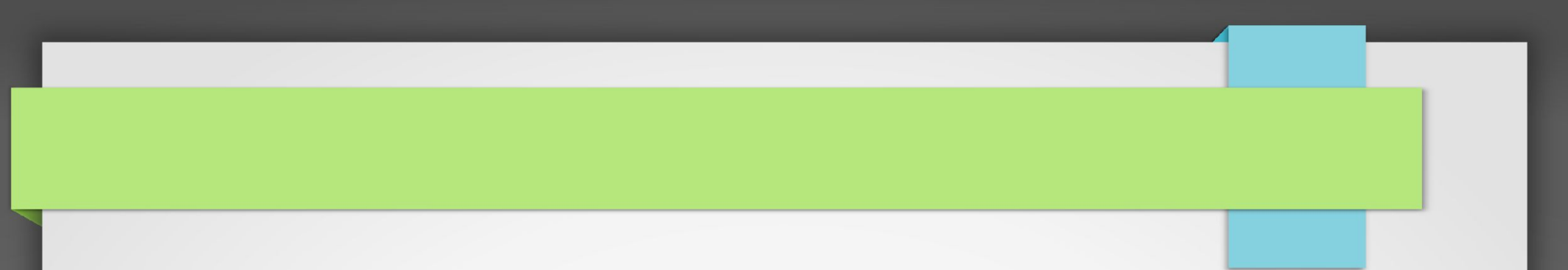
- ▣ **Слабые - 1-3 балла**
- ▣ **Умеренные - 4 балла**
- ▣ **Довольно сильные – 5 баллов**
- ▣ **Сильные – 6-7 баллов**
- ▣ **Разрушительные - 8 баллов**
- ▣ **Опустошительные – 9 баллов**
- ▣ **Уничтожающие – 10 баллов**
- ▣ **Катастрофические – 11-12 баллов.**





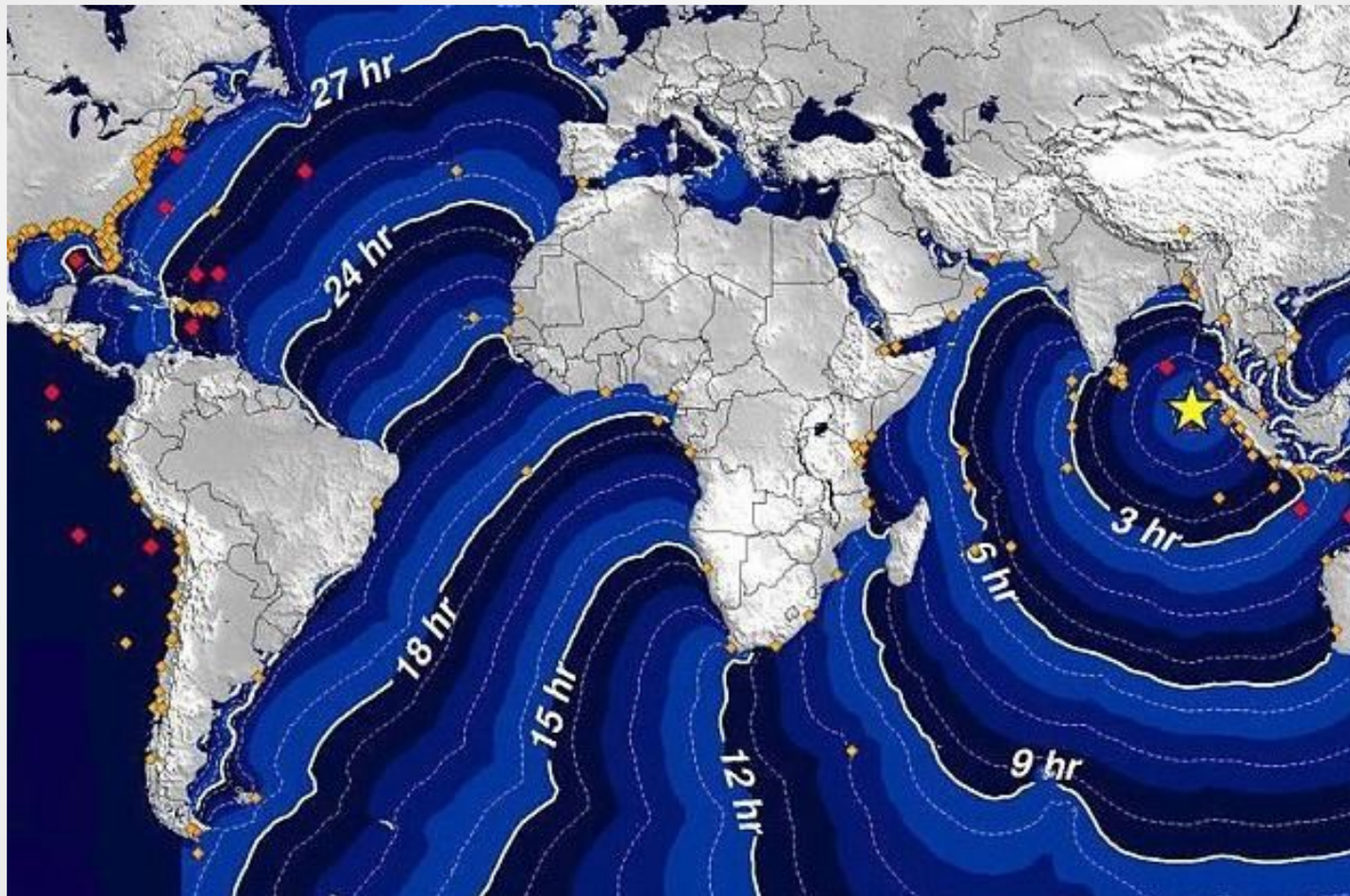
Поражающие факторы землетрясений:





Самые разрушительные
землетрясения в истории.









Вывод

- Для того чтобы пережить сильное землетрясение , вам нужно соблюдать технику безопасности , покинуть здание и не находиться вблизи строений .